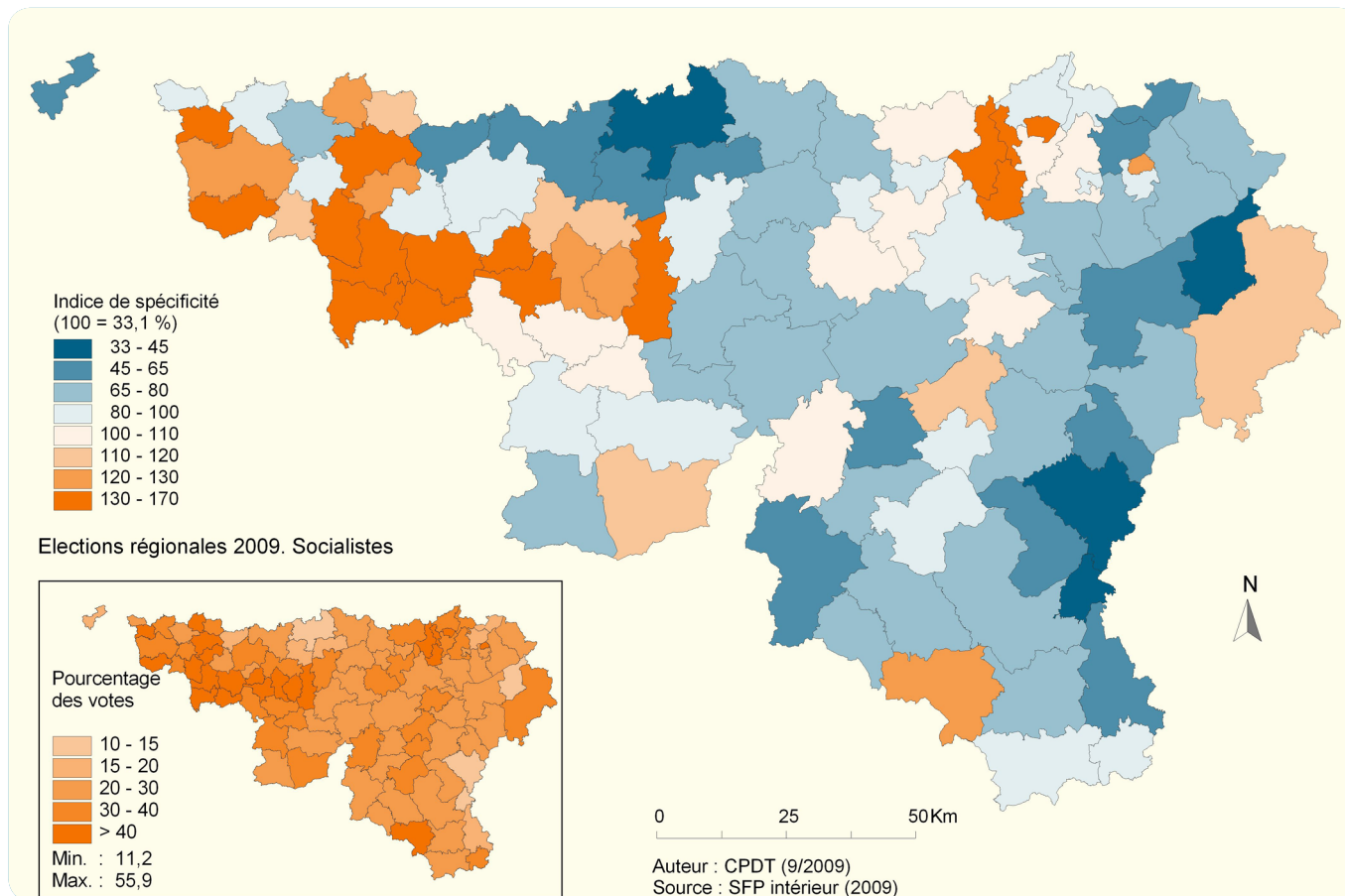


Élections régionales 2009 – Socialistes

La carte principale indique les résultats de la famille politique socialiste par rapport à la moyenne qu'elle a obtenue au niveau régional (33,1 %). La petite carte donne ces mêmes résultats en pourcentage des suffrages valables et permet une comparaison des résultats des partis politiques entre eux, la même échelle ayant été adoptée pour toutes les petites cartes des différentes familles politiques (voir les autres fiches).

Les élections de 2009 sont caractérisées par un recul socialiste, après les succès de 2004, mais toutefois moindre qu'attendu. Les socialistes ont principalement cédé des électeurs à Ecolo, dont la sociologie des deux électors s'intersecte partiellement, parmi les classes moyennes intellectuelles et les employés du secteur non-marchand. La géographie du vote socialiste est très stable depuis le début du XX^{ème} siècle, dominée par l'ancien axe industriel du sillon. Mais l'influence socialiste est forte également de part et d'autre de celui-ci, et ce depuis longtemps : les explications tiennent à une histoire de navettes, d'industries ou d'activités d'extraction locales, et de déchristianisation précoce dans les régions de grandes campagnes en faire-valoir indirect. Les socialistes wallons sont ...

La famille socialiste en Wallonie (2009)



Élections régionales 2009 – Socialistes

La carte principale indique les résultats de la famille politique socialiste par rapport à la moyenne qu'elle a obtenue au niveau régional (33,1 %). La petite carte donne ces mêmes résultats en pourcentage des suffrages valables et permet une comparaison des résultats des partis politiques entre eux, la même échelle ayant été adoptée pour toutes les petites cartes des différentes familles politiques (voir les autres fiches).

Les élections de 2009 sont caractérisées par un recul socialiste, après les succès de 2004, mais toutefois moindre qu'attendu. Les socialistes ont principalement cédé des électeurs à Ecolo, dont la sociologie des deux électorsats s'intersecte partiellement, parmi les classes moyennes intellectuelles et les employés du secteur non-marchand. La géographie du vote socialiste est très stable depuis le début du XX^{ème} siècle, dominée par l'ancien axe industriel du sillon. Mais l'influence socialiste est forte également de part et d'autre de celui-ci, et ce depuis longtemps : les explications tiennent à une histoire de navettes, d'industries ou d'activités d'extraction locales, et de déchristianisation précoce dans les régions de grandes campagnes en faire-valoir indirect. Les socialistes wallons sont moins bien implantés en Haute-Belgique, région de petite propriété en faire-valoir direct et de déchristianisation tardive, ainsi que dans les cantons germanophones. La faiblesse socialiste le long de la frontière luxembourgeoise va de pair avec le renforcement du bassin d'emploi tertiaire de Luxembourg, le sud de la Lorraine belge, de culture plus ouvrière,

faisant exception. En Brabant wallon, où ils furent puissants, leur poids est fortement concurrencé par la poussée périmétropolitaine, qui favorise l'électorat libéral, voire écologiste. Globalement, la géographie socialiste oppose l'axe urbanisé d'ancienne industrialisation, est-ouest, à l'axe de culture plus tertiaire, à la fois plus périurbain et plus rural, qui relie Bruxelles à Luxembourg.

Élections régionales 2009 – Socialistes

Niveau spatial :

Cantons électoraux.

Procédé utilisé pour l'élaboration de l'indicateur et mode de calcul :

Indice de spécificité : part du parti dans le canton par rapport à la part moyenne du parti en Région wallonne.

Méthode de classification :

Limites des classes définies sur base des discontinuités naturelles.

Données utilisées :

Votes valables – élections régionales 2009.

Sources des données :

SPF Intérieur (<http://elections2009.belgium.be>)

Auteurs :

Pablo Medina Lockhart (pmedinal@ulb.ac.be – 02.650.65.16)
et Prof. Christian Vandermotten (cvdmotte@ulb.ac.be).

Statistiques :

Moyenne : 33,1 %

Valeur minimum : 11,2 %

Valeur maximum : 55,9 %

